## IN I CENALIUNAL SEARUN REFUR!

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H02K16/02 H02K17/30 B60L11/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

# B. FIELDS SEARCHED

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
<b>Υ</b>	US 6 373 160 B1 (SCHRÖDL) 16 April 2002 (2002-04-16) cited in the application column 3, line 59 - column 5, line 17; figures 1-5	1,3-9
Y	US 2001/048251 A1 (IEOKA) 6 December 2001 (2001-12-06) paragraphs '0024!, '0025! paragraphs '0028!, '0029!; figures 1,2a,2b	1,3-9
	-/	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents:  'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  'E' earlier document but published on or after the international filling date  'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  'P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	<ul> <li>*T* later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>*X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>*Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>*&amp;* document member of the same patent family</li> </ul>
Date of the actual completion of the international search  28 June 2005	Date of mailing of the international search report $06/07/2005$
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL – 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Beitner, M

	11 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	PCT/FR2004/0505	E
C.(Continua Category °	cition) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to	claim No
Jalegory *	oracion of coolingin, with indication, where appropriate, or the relevant passages	Lessant to	, ciami ivo.
A	DE 199 17 689 A (MAX STEGMANN GMBH ANTRIEBSTECHNIK-ELEKTRONIK) 26 October 2000 (2000-10-26) abstract column 2, line 36 - column 3, line 13 column 3, line 34 - column 4, line 10; figures 1,2,4,5	1	
Α	US 6 049 152 A (NAKANO) 11 April 2000 (2000-04-11) cited in the application abstract column 2, line 64 - column 6, line 18; figures 1-4	1	
A	DE 43 17 817 C (STAPELFELDT) 1 June 1994 (1994-06-01) abstract; figure 1	1	
<b>A</b>	WO 01/82455 A (OGAWA YOSHIKAZU) 1 November 2001 (2001-11-01) abstract; figure 11	1	
	·		

# INTERNATIONAL SENTON REPORT

imormation on patent family members

# Internation No PCT/FR2004/050509

	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US	6373160	B1	16-04-2002	AT	408045	В	27-08-2001
				AT	18898	Ā	15-12-2000
				WO	9939426	A1	05-08-1999
				ΑT	253782	Τ	15-11-2003
				ΑU	2142599	Α	16-08-1999
				CA		A1	05-08-1999
				DE	59907626		11-12-2003
				EP	1051797		15-11-2000
				SI	1051797	T1 ·	30-04-2004
US	2001048251	A1	06-12-2001	JP	2001280247	A	10-10-2001
DE	19917689	Α	26-10-2000	DE	19917689	A1	26-10-2000
US	6049152	Α	11-04-2000	JP	3480300	B2	15-12-2003
				·JP	11275826	Α	08-10-1999
				JP	3480302	B2	15-12-2003
				JP.	11275828	Α	08-10-1999
				JP	3480315	B2	15-12-2003
				JP		Α	24-12-1999
				DE	69912504		11-12-2003
				DE		T2	06-05-2004
				EP	0945963		29-09-1999
				JP	3480358		15-12-2003
				JP	11341758	Α	10-12-1999
DE	4317817	С	01-06-1994	DE	4317817	C1	01-06-1994
	0182455	A	01-11-2001	WO	0182455		01-11-2001

#### HAPPURI DE KELLIEKUNE IN I EDINA I IONALE

Deman ternationale No
PCT/FR2004/050509

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 H02K16/02 H02K17/30 B60L11/00

Seton la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fols selon la classification nationale et la CIB

## B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 H02K B60L B60K

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Υ	US 6 373 160 B1 (SCHRÖDL)	1,3-9
Ţ	16 avril 2002 (2002-04-16)	1 2,00
	cité dans la demande	
	colonne 3, ligne 59 - colonne 5, ligne 17;	
	figures 1-5	
	Agin days company splitt	
Υ	US 2001/048251 A1 (IEOKA)	1,3-9
	6 décembre 2001 (2001-12-06)	
ļ	alinéas '0024!, '0025!	
	alinéas '0028!, '0029!; figures 1,2a,2b	1
Α	DE 199 17 689 A (MAX STEGMANN GMBH	1 .
^	ANTRIEBSTECHNIK-ELEKTRONIK)	<b>†</b>
	26 octobre 2000 (2000-10-26)	
	abrégé	•
İ	colonne 2, ligne 36 - colonne 3, ligne 13	
	colonne 3, ligne 34 - colonne 4, ligne 10;	· ·
	figures 1,2,4,5	
	<b>-/</b>	

	A 1 222 COSMISSION OF PARTIES OF PARTIES OF MININGS OF MININGS OF MININGS
<ul> <li>Catégories spéciales de documents cités:</li> <li>A° document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent</li> </ul>	"T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
<ul> <li>'E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date</li> <li>'L' document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cîté pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)</li> <li>'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens</li> <li>'P' document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée</li> </ul>	<ul> <li>"X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément</li> <li>"Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier</li> <li>"&amp;" document qui fait partie de la même famille de brevets</li> </ul>
Date à taquelle la recherche internationale a été effectivement achevée  28 juin 2005	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 06/07/2005
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche international Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Beitner, M

# MAPPONT DE MEGMENUNE INTERNATIONALE

Deman ternationale No
PCT/FR2004/050509

			4/ 050509
-	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages	pertinents	no. des revendications visées
Α	US 6 049 152 A (NAKANO) 11 avril 2000 (2000-04-11) cité dans la demande abrégé colonne 2, ligne 64 - colonne 6, ligne 18; figures 1-4		1
A	DE 43 17 817 C (STAPELFELDT) 1 juin 1994 (1994-06-01) abrégé; figure 1		1
<b>A</b>	WO 01/82455 A (OGAWA YOSHIKAZU) 1 novembre 2001 (2001-11-01) abrégé; figure 11		1
			·

# KAPPUKI DE KELDEKURE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs au embres de familles de brevets

Demar nternationale No
PCT/FR2004/050509

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 6373160	B1	16-04-2002	AT AT WO AT AU CA DE EP	408045 B 18898 A 9939426 A1 253782 T 2142599 A 2319415 A1 59907626 D1 1051797 A1	27-08-2001 15-12-2000 05-08-1999 15-11-2003 16-08-1999 05-08-1999 11-12-2003 15-11-2000
US 2001048251	A1	06-12-2001	SI JP	1051797 T1 	30-04-2004
DE 19917689	A	26-10-2000	DE	19917689 A1	26-10-2000
US 6049152	A .	11-04-2000	JP JP JP JP DE DE EP JP	3480300 B2 11275826 A 3480302 B2 11275828 A 3480315 B2 11356015 A 69912504 D1 69912504 T2 0945963 A2 3480358 B2 11341758 A	15-12-2003 08-10-1999 15-12-2003 08-10-1999 15-12-2003 24-12-1999 11-12-2003 06-05-2004 29-09-1999 15-12-2003 10-12-1999
DE 4317817	С	01-06-1994	DE	4317817 C1	01-06-1994
WO 0182455	Α	01-11-2001	WO	0182455 A1	01-11-2001